

Rekonstrukcija krovne konstrukcije postojećih poslovnih građevina i izgradnja fotonaponske elektrane za vlastitu potrošnju SE Purex

Operativni program:

Ruralni razvoj 2014-2020

Naziv projekta:

Rekonstrukcija krovne konstrukcije postojećih poslovnih građevina i izgradnja fotonaponske elektrane za vlastitu potrošnju

Kratki opis projekta:

Dana 18. siječnja 2020. tvrtka Purex d.o.o. započela s provedbom projekta rekonstrukcija krovne konstrukcije postojećih poslovnih građevina i izgradnje fotonaponske elektrane za vlastitu potrošnju prijavljenog za provedbu Podmjere 4.1. Potpora za ulaganja u poljoprivredna gospodarstva-provedba tipa operacije 4.1.3. Korištenje obnovljivih izvora energije. U okviru projekta predviđena je rekonstrukcija krovne konstrukcije postojećih poslovnih građevina i postava fotonaponske elektrane za vlastitu potrošnju snage 239,120 kW, koja se sastoji od 784 modula snage 305 W. Izgradnjom fotonaponske elektrane smanjiti će se potrošnja električne energije iz konvencionalnih izvora, tako što će se energija za vlastite potrebe dobivati iz OIE.

Ciljevi i očekivani rezultati projekta:

Potrošnja energije za projektnu cjelinu iz konvencionalnih izvora godišnje iznosi 393.460 kWh. Ukupna proizvodnja fotonaponske elektrane će iznositi 283.250 kWh. Ušteda u energiji iznositi će 71,99 %, te će smanjenje CO2 iznositi 66,40 t/god. Udio obnovljive energije u ukupnoj projektnoj cjelini tvrtke Purex d.o.o. iznositi će iznositi 71,99 %.

Ukupna vrijednost projekta:

2.685.528,00 HRK

Ukupno sufinanciranje:

1.864.441,60 HRK

Iznos iz proračuna EU:

1.584.775,36 HRK

Iznos potpore iz proračuna RH:

279.666,24 HRK

Kontakt osoba za više informacija:

Anđela Vladanović



Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog poljoprivrednog fonda za ruralni razvoj